

## 環境ホルモン類調査結果

- 1 目的 各浄化センターの環境ホルモン類の実態を把握するため
- 2 試料採取日 令和7年9月24日
- 3 採取場所 各浄化センターの放流水
- 4 測定方法 下水試験方法(追補暫定版)等に準じて実施
- 5 調査結果 下表のとおり

対 象 物 質	新 町	日 明	曾 根	北 湊
アルキルフェノール (アルキル基の炭素数が9のものに限る。)	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
ビスフェノールA	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
4-t-オクチルフェノール	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3

対 象 物 質	皇后崎第一	皇后崎第二	検出下限値	定量下限値
アルキルフェノール (アルキル基の炭素数が9のものに限る。)	<0.3	<0.3	0.1	0.3
ビスフェノールA	<0.03	<0.03	0.01	0.03
4-t-オクチルフェノール	<0.3	<0.3	0.1	0.3

(単位： $\mu\text{g/L}$ )